Index of Claims

Ī	Αı	ac	lic	at	io	n/C	ò	ntr	ol	N	0.

10/666,331

Examiner

Michael Kornakov

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIH ET AL.

Art Unit

1746

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted Interference

Appeal Α 0 Objected

			L						L_			
		_								_		
Cla	im	Date										
_	a			İ								
Final	l ig	3/5/07		l								
Œ.	Original	3,										
			_	_	<u> </u>	L			<u> </u>	Щ		
	1	<u> </u>	_	\vdash	_		_	Ш	_			
	1 2 3 4 5 6 7	v	_	<u> </u>			_			_		
	3	v v		┝	<u> </u>	-		_	⊢	_		
	4	V	_	_	<u> </u>	_	_	_	-			
	5	٧	_	-	-	_	_			-		
	9	v v	<u> </u>	\vdash	_	H		H	-			
	8	<u></u>	_	┝				-	-			
	<u> </u>	v	-	-	_	_		-	-	_		
	9 10 11 12 13 14 15 16	v v	_			H		\vdash	H			
	11			-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		
	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			
	12	V		\vdash	_	-	\vdash	_	├	_		
	14	 `	_	├	\vdash	┝	\vdash	H	├			
	15	V			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>		
	16	V			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	_		
	17	V	_	 	-	-	-	-	\vdash			
-	18	·	-	\vdash					\vdash	-		
	10	· ·		┢	┝	\vdash			├	-		
	17 18 19 20 21	>	-	⊢	-	\vdash		-	\vdash			
	21	V		\vdash	┝	\vdash			\vdash	\vdash		
	22	Ť	_	\vdash	 -	\vdash	\vdash	Н	-	-		
	22 23	v v	_		-	-	-	-	\vdash	\vdash		
	24	v	_	-	-	┝			\vdash	\vdash		
	25		-	-	-	┢┈			\vdash	\vdash		
	25 26 27	V			<u> </u>	-	-	_	-			
	27			1	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		
	28	v v	_	_	-	-				\vdash		
	28 29	v	_	_	\vdash	┢		_				
	30		_	_	 	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		
	30 31	v v				Г		Г		Н		
	32	v			Г	Т						
	33			_	_			\vdash	Г			
	34	v N		\vdash				\vdash	\vdash			
	35	N										
	36	N										
	37	N N N			İΤ		$\overline{}$					
	38	v					Г		Г			
	39	V						Г				
	40	v		\vdash		Γ						
	41	v										
	42	٧										
	43	٧										
	44	٧										
	45											
	46	٧					L	L	\Box			
	47	٧										
	48	v						L				
	49	٧										
	50	v	Π						Γ			

laim		Date						1	Claim				Date									
	╧	3/5/07										Finat	Original	3/5/07								
1		V	_				_		_	_			51	٧					_			Н
- 3	<u>:</u>	<u> </u>	_			_	_			<u> </u>			52	٧					⊢	_	<u> </u>	Н
		<u>v</u>	\dashv		_	_	_	-	⊢	┝			53	٧.	-		_	┝	├	\vdash	H	Н
5	-	۷ ۷	_		_		_	_	_	-			54 55	V	_	_		┝	├		-	\vdash
1 6		V	\dashv		-		-	-		 			56	N	-		_	┝	 	-	\vdash	\vdash
+		╣							-	┝			57	Z		_		┝	-			\vdash
1	_	Ť	\dashv	\vdash	_		-	-	-	┢─			58	N	-		_	\vdash	┢		\vdash	Н
+ 3		ij	\neg	-		_	H	\vdash	_	\vdash			59	÷	\neg	_	-	\vdash	-			П
1		v							-	<u> </u>			60					\vdash				
1		v				_		$\overline{}$					61				\vdash	\vdash	\vdash			П
1		v									1 1		62					Г				П
1	3	V											63									
1	4	v											64									
1	5	٧											65									
1		٧]		66									
1	7	٧											67									Ш
1		٧											68									
1		V	\Box					L					69				_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
2	0	۷	_						Ь.	_			70		_	_	lacksquare	L	_		L.	Ш
2	1	<u> </u>			_	_	_		_	_			71					L	L	_		Ш
2	2	<u>v</u>				_							72	L				_			_	
2	3	<u> </u>	_		_	L				<u> </u>			73	_				_		_		Ш
2	4	٧	_			L	Щ		<u> </u>	<u> </u>			74	<u> </u>			L		<u> </u>		_	Н
2	5	V	_				_	_	<u> </u>	 			75						<u> </u>		_	Н
2		<u> </u>		_	_	_	_	_	<u> </u>	_			76	_		_		<u> </u>		-	-	Н
2	(<u>v</u>	-			<u> </u>	_		<u> </u>	-			77	_		-		-	-		H	Н
2	<u>~</u>	v	-1	_	\vdash	\vdash	_	-	⊢	├			78 79			_		├	⊢	-	-	Н
3	}	<u>۷</u>	\dashv	_	-	-	-	┝	⊢	┢			80	-	-		-	├	-	\vdash	\vdash	Н
3		∜	\dashv		\vdash			\vdash	⊢	⊢			81		-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
3		V		_	_	_	_	 	⊢				82	-		_	 	\vdash	-	┝	\vdash	$\vdash\vdash$
3		Ť	\dashv		-	-	<u> </u>	├─	⊢	┢	1		83	H		i -		\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н
3		N	-		\vdash	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	1		84	-	H		-	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash
3		N	-	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		85	\vdash	H		-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
3		N	\neg	Н			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	1		86	\vdash	П			\vdash	\vdash	\vdash	П	\vdash
3		N	\dashv		<u> </u>		\vdash		\vdash	1	1		87		\vdash			\vdash	T			М
3		v			Г		Г		\Box	Г			88									П
3		٧						Г	\Box				89							Г	Π	\Box
4		٧				Г							90	Г				Г		Г		
4	1	٧											91									
4		٧											92									
	3	٧											93	\Box			\Box			匚		
	4	<								匚			94				L	_	<u> </u>			
	5					\Box	\Box	\Box	匚	匚			95			L			<u></u>			Ш
	6	٧			_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>			96	<u> </u>		_	ot	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
4		٧	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	L	Щ	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		Ш
	8	٧				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				98	_	_	ldash	\vdash	_	_	<u> </u>		Ш
	9	٧	_		_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢			99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		Ш
5	0	٧	لـــا		<u> </u>	L	<u> </u>	L_		Щ.	J		100	<u> </u>		L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш

Cla	aim	Date									
ā	ina										
Final	Original										
	0			•							
	101			_							
	102										
	102 103										
	104										
	105 106									П	
	106										
	107										
	108		Г								
	109										
	110										
	111										
	112										
	113	Г									
	114										
	115			L							
	116										
	117										
	118										
	119										
	120										
	121 122 123										
	122										
	123										
	124 125							П			
	125								Γ		
	126										
· .	127						-				
	126 127 128										
	129 130 131								L.		
	130							L			
	131										
	132 133			L							
[133								_		
	134										
	135 136		_	L	_				<u> </u>	Ш	
	136				_		_	<u> </u>			
	137	┕	_	_	$oxed{oxed}$		_				
L	138	<u> </u>	_		L.	<u> </u>				Щ	
<u></u>	139	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		_	<u> </u>	
L	140	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	<u> </u>	<u> </u>		
L	141	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_	<u> </u>	_	_	Ŀ	$oxed{oxed}$	
<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 _	!	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	145	_	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	146	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u>L</u>	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	147	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	148		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	149	L_		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u></u>	\vdash	
L	150	<u> </u>			L_	<u> </u>	$oxed{L}$		L_	<u> </u>	